

### FICHA TÉCNICA

#### MOTORCRAFT LIMPIADOR INTERNO DE MOTOR

##### DESCRIPCIÓN

Mejora el funcionamiento del motor, ya que disuelve y remueve los depósitos de carbón formados en el interior debido a las altas temperaturas de operación, lo que causa una lubricación inadecuada y desgaste excesivo, pegado de válvulas y anillos de pistón.

##### BENEFICIOS

- Limpia el motor en minutos.
- Remueve polvos abrasivos, lacas y lodos.
- Limpia asientos de válvulas y libera anillos.
- Mantiene el aceite nuevo limpio por más tiempo

##### PRESENTACIÓN

Bote de 500 ml

##### INSTRUCCIONES

- Verifique que el nivel de aceite sea adecuado.
- Agregue el Limpiador Interno para Motor antes de cambiar aceite y filtro.
- Trabaje el motor 5 minutos en ralentí.
- Apague el automóvil.
- Remueva el tapón y drene el aceite.
- Remueva el filtro de aceite.
- Coloque el tapón, instale el filtro y rellene con aceite limpio.

### COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Contiene destilados de petróleo, xileno, acetato de etilo y alcohol amílico.

• Apariencia:	Líquido
• Color:	20 Pt-Co máx.
• Punto de inflamación:	31 – 47 °C
• Densidad @ 25°C ASTM D 1475:	0.788 – 0.804 g/ml
• Humedad:	0.200 % máx.
• Kauri-butanol:	42.81 min.

### FICHA TÉCNICA

#### MOTORCRAFT LIMPIADOR INTERNO DE MOTOR

##### MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- Utilice sólo como se indica.
- El uso inadecuado de este producto puede ser peligroso.
- Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.
- Proteger de la luz solar. No exponer a una temperatura superior a 50 °C/122 °F.
- No perforar ni quemar, incluso después de su uso.
- Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener fresco.

##### PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

- No lo deje al alcance de los niños.
- En caso de contacto accidental con ojos o piel, lavar con abundante agua. Si persiste la irritación, consulte a un médico.
- En caso de ingestión, enjuáguese la boca con agua (solamente si la persona está consciente). No provoque el vómito y busque atención médica inmediata.
- En caso de inhalación, si se presenta respiración irregular o paro respiratorio, buscar asistencia médica inmediatamente y disponerse a tomar medidas de primeros auxilios. En caso de irritación en las vías respiratorias, consultar a un médico. Proporcionar aire fresco.
- Para más información consulte la ficha de seguridad de este producto.

Los productos Motorcraft, manejados y usados de acuerdo con las normas básicas de seguridad e higiene, no representa peligro alguno. Sin embargo, para más información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto.

Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.